MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET ASTRUC				•					loener ::=				CH 5-50 -		3	
FEE CALCULATION SHEET	•									SERIAL NO.				FILING DATE		
ANTEC ANTECON ANTECON ANTECON									APPLICANT(S)							
No								CLAIMS								
NO DEP NO DEP		AS F	K.ED	AFTER 18T AMENDMENT]		•				<u> </u>		
2 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		MD	DEP					1		₩0	DEP	MD	DEP	MD	DEP	
3										ļ		 		 		
4	$\overline{}$				-								 -	 		
5 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7								1				 	 	 	 	
6 6 7 7 5 57 57 58 58 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59 59								1			 	 	 	 	 	
7																
8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9									57							
100 111 12 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 20 20 21 21 22 22 27 21 23 23 24 25 25 26 1 27 27 28 29 29 30 30 30 30 30 30 31 31 31 32 33 34 34 35 35 36 36 37 37 37 38 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39	, 8								58				·	 	 	
111 112 113 114 115 116 117 117 118 118 119 119 119 120 121 121 122 122 123 124 127 128 129 120 127 128 129 130 130 131 131 131 131 131 132 133 134 135 135 136 137 138 138 139 139 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141	9]			<u> </u>	 	 	}	}	
12								·							 	
13												 	 			
144																
15 16 17 18 18 18 18 18 18 18																
17	15							[65		<u>`</u>	<u> </u>				
18								Į				 	 	 	ļ	
19						_		[
20												 -	 	 		
21								i								
22																
24									72							
25	-											ļ	ļ	 	ļ	
25					 			}				 		}	-	
27								ţ i				 			 	
28																
29																
31								1				 -		 	 	
32												 	 	 -		
33												 	 	 		
34								.		ļ		 	1	<u> </u>		
35)								
36 37 38 88 88 89 90 90 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 94 95 95 95 95 95 96 96 96 97 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99]	85							
38	36												ļ	 -	ļ	
39					 					<u> </u>		 -	 	ļ		
40 41 90 91 91 92 92 93 93 93 94 95 96 96 97 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99										<u> </u>		 	1			
41								[
42 92 93 93 94 94 94 95 95 95 96 97 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99																
43 93 94 94 95 95 96 96 97 97 98 98 99 99 99 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90]	92			- 1				
44 45 46 46 47 48 49 49 49 49 50 100 TOTALIND. TOTALIND. TOTALIND.								j				1	 	ļ		
46					<u> </u>			[
47 48 49 50 100 TOTALIND.		1						[
48 98 99 100 TOTAL IND.					 							 				
49 99 100 100 TOTAL IND.																
TOTAL IND.]								
TOTAL IND.								[100			[<u> </u>			
TOTAL]				1		TOTAL IND.	·]]			
DEP.	TOTAL	7 4	<u> </u>	•	 }	•	.	1	TOTAL DEP.	4		-	+	-		
TOTAL CLAMS CLAMS	TOTAL	•						1	TOTAL							